



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



DELEGACIÓN TERRITORIAL
EN CASTILLA Y LEÓN

INFORMACIÓN CLIMATOLÓGICA MENSUAL DE CASTILLA Y LEÓN

MARZO 2021

COMENTARIO

El pasado mes de Marzo de 2021 las precipitaciones han estado comprendidas entre 0 l/m² (localmente y de forma dispersa, en zonas del Centro y Sur de la Comunidad) y 135 l/m² (en las proximidades del Puerto de Trueba, en el extremo Norte de Burgos). La mitad de las estaciones meteorológicas han registrado precipitaciones comprendidas entre 3 y 13 l/m² (entre 66 y 120 l/m² el mes anterior).

Sólo se han superado los 25 l/m² en áreas del extremo Norte de la Comunidad, mientras que en la mayor parte del Centro y del Sur los valores se han quedado por debajo de los 10 l/m². La precipitación global registrada deja un déficit que se sitúa muy próximo al 80% y con 4 días de precipitación (aproximadamente la mitad de su promedio). Se trata de uno de los meses de Marzo más secos desde 1951, sólo después de 1997 y con un registro similar al de 1994.

Teniendo en cuenta las precipitaciones registradas y su distribución, el mes de Marzo ha sido MUY SECO en la mayor parte de la Comunidad, con algunas zonas, sobre todo del Centro y del Este, donde ha sido SECO.

Las precipitaciones se han agrupado en tres episodios:

- El primero ocurrió entre los días 1 y 2, continuación del último episodio del mes de Febrero. Sólo afectó de manera generalizada al cuadrante Noroeste y sólo en zonas próximas a la Cordillera Cantábrica de León se superaron los 25 l/m². En el resto de la Comunidad apenas se registraron precipitaciones.
- El segundo transcurrió entre los días 4 y 14, agrupación de fechas en las que se registran precipitaciones dispersas y, aunque se trata de un episodio de larga duración, ningún día se registran precipitaciones generalizadas y los valores acumulados no alcanzan, salvo localmente en algunas zonas del Este, valores superiores a 20 l/m². En gran parte del Centro y del Oeste las precipitaciones son, en general, inferiores a 3 l/m²
- El tercero sucedió entre los días 17 y 19, de escasa relevancia porque únicamente afectó al tercio Norte de Burgos (única zona en la que se superaron los 25 l/m²) y, de manera más débil, al resto de la Cordillera Cantábrica y Sistema Ibérico, quedando la mayor parte de la región sin precipitaciones.

A partir de la segunda quincena se registran los días más ventosos del mes, con algunas rachas máximas de carácter fuerte, si bien no de forma generalizada.

Con respecto a la precipitación acumulada desde Septiembre de 2020, los valores más altos, superiores a 1000 l/m², se han registrado en la Cordillera Cantábrica de León y Burgos, en Sanabria y en el área de la Sierra de Gredos y en Las Batuecas. En la zona que comprende la mayor parte de la provincia de Valladolid y sus áreas limítrofes, así como en el Este de Soria, la precipitación es inferior a 300 l/m². El valor acumulado deja un balance de periodo HÚMEDO en áreas del Norte, del Sur y del Sureste de la Comunidad, dejando el resto con un carácter NORMAL. La precipitación acumulada desde Septiembre está en torno al 7% por encima del promedio.

En cuanto a las temperaturas, el mes de Marzo ha sido NORMAL, si bien en el entorno del Valle del Duero, en gran parte de Palencia, Este de León y en el Valle del Bierzo, ha llegado a ser ligeramente CÁLIDO. Las temperaturas máximas y mínimas han tenido un comportamiento contrario en sus valores medios, con una anomalía positiva para las máximas (+0,4 °) y negativa para las mínimas (-0,2°C).

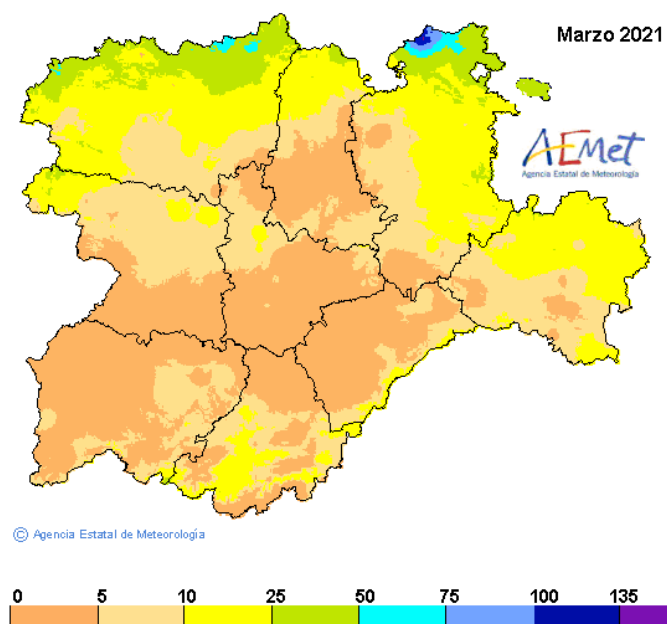
Aunque con tendencia a registros por debajo de lo esperado, las temperaturas oscilan de manera continua respecto a su promedio hasta el día 27, manteniendo sus valores bastante estables, y será a partir de esa fecha cuando los registros destaquen por encima de lo esperado, tanto de máximas como de mínimas, con algunos valores de efemérides para el mes de Marzo registrados el último día del mes, como es el caso de la temperatura máxima en Salamanca/Matacán con un valor de 26,9 °C.

El día más frío es el día 20, con temperaturas máximas por debajo de 10°C (llegando a situarse por debajo de 5°C en áreas de la Cordillera Cantábrica y el Sistema Ibérico y con un valor mínimo de 1,4 °C en Monterrubio de la Demanda) y con heladas en la mayor parte de la región en esa fecha y en los cuatro días siguientes. El día 31 es el más cálido, prácticamente sin heladas y con temperaturas máximas superiores a 25 °C en gran parte de Valladolid y Salamanca así como en el Sureste de Zamora, en el Bierzo y en el Valle del Tiétar. En esa fecha se registró la temperatura más alta, 27,3 °C, en Villarino de los Aires (Salamanca) y la temperatura mínima más alta, con 15,1 °C en El Maíllo (Salamanca).

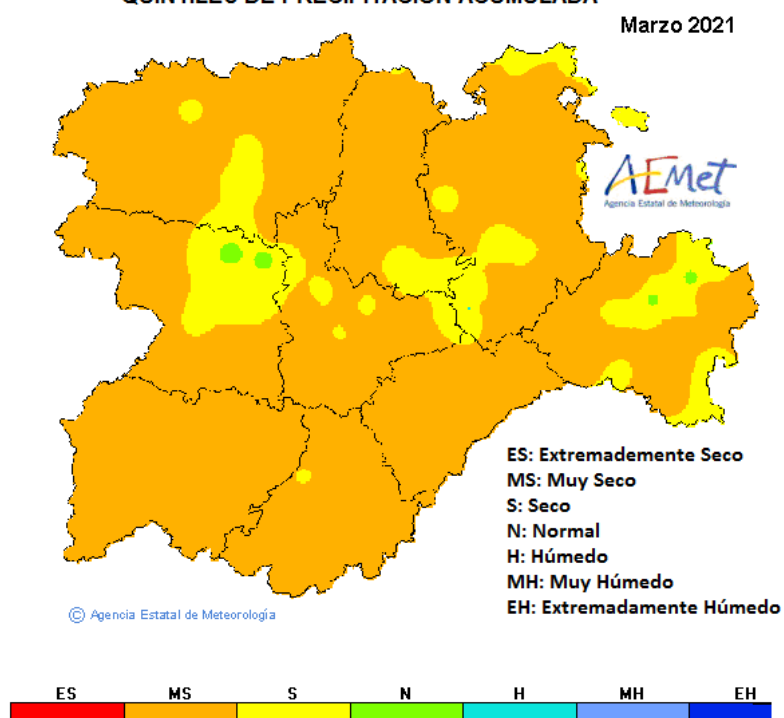
La temperatura mínima más baja se registró en Puerto el Pico (Ávila) el día 21 con -8,5 °C, si bien fue el día 10 el que alcanzó, de forma generalizada los valores de temperatura mínima más baja, con registros por debajo de -5°C en gran parte de Soria y de manera más dispersa en otras zonas de la Comunidad (salvo en el Suroeste).

Se han registrado, de promedio, 12 días de helada, lo que supone el valor medio para el mes de Marzo.

PRECIPITACIÓN ACUMULADA MENSUAL (l/m²)

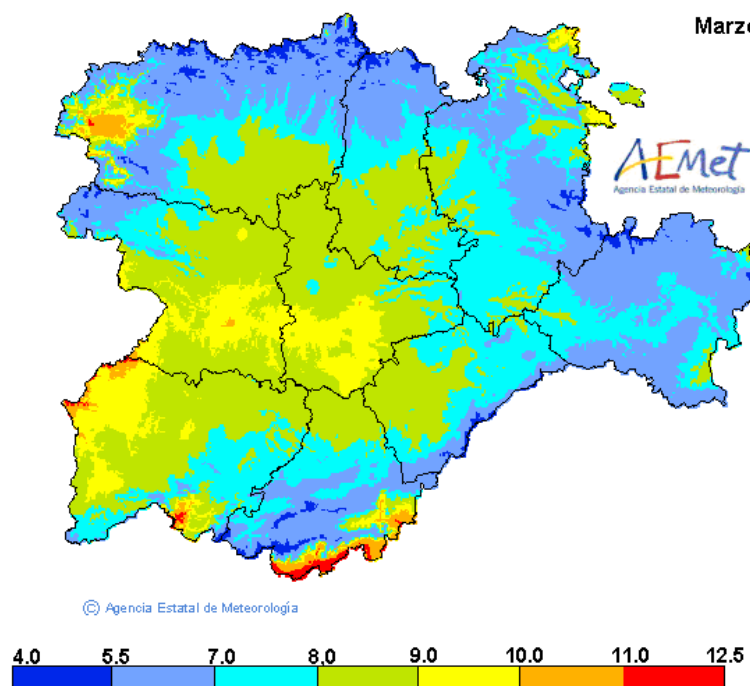


QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA



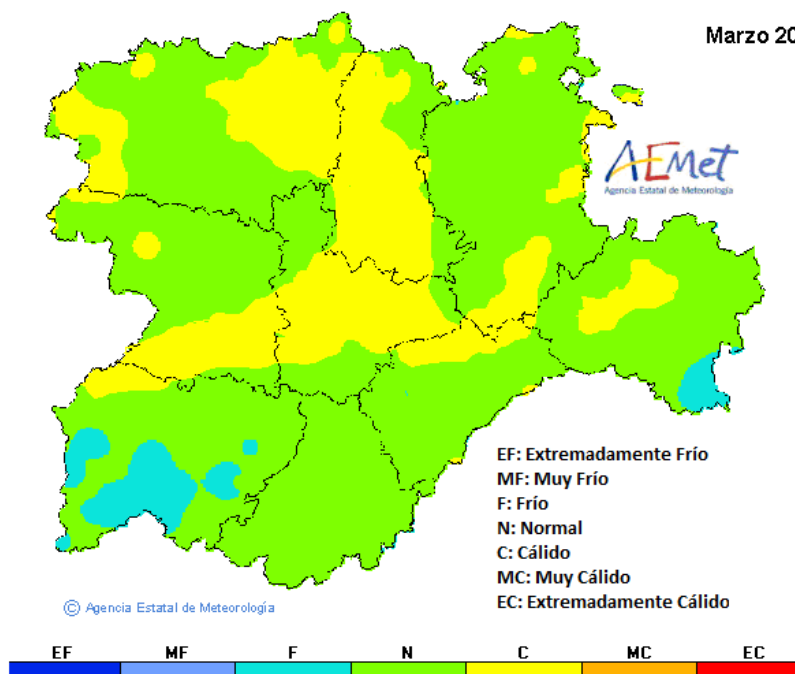
TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (°C)

Marzo 2021

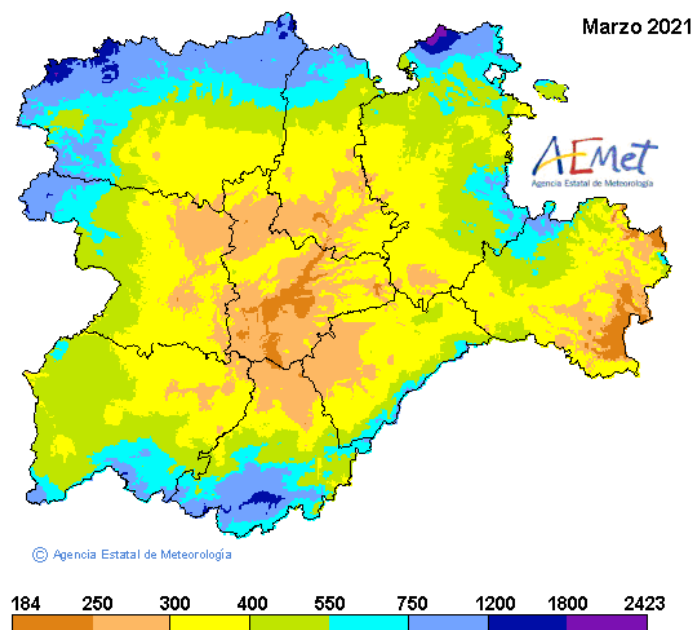


QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL

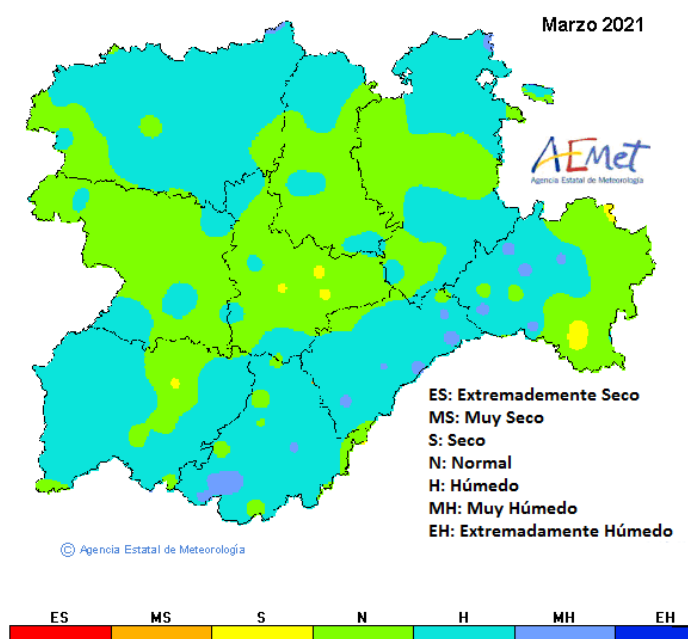
Marzo 2021



PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE (l/m²)



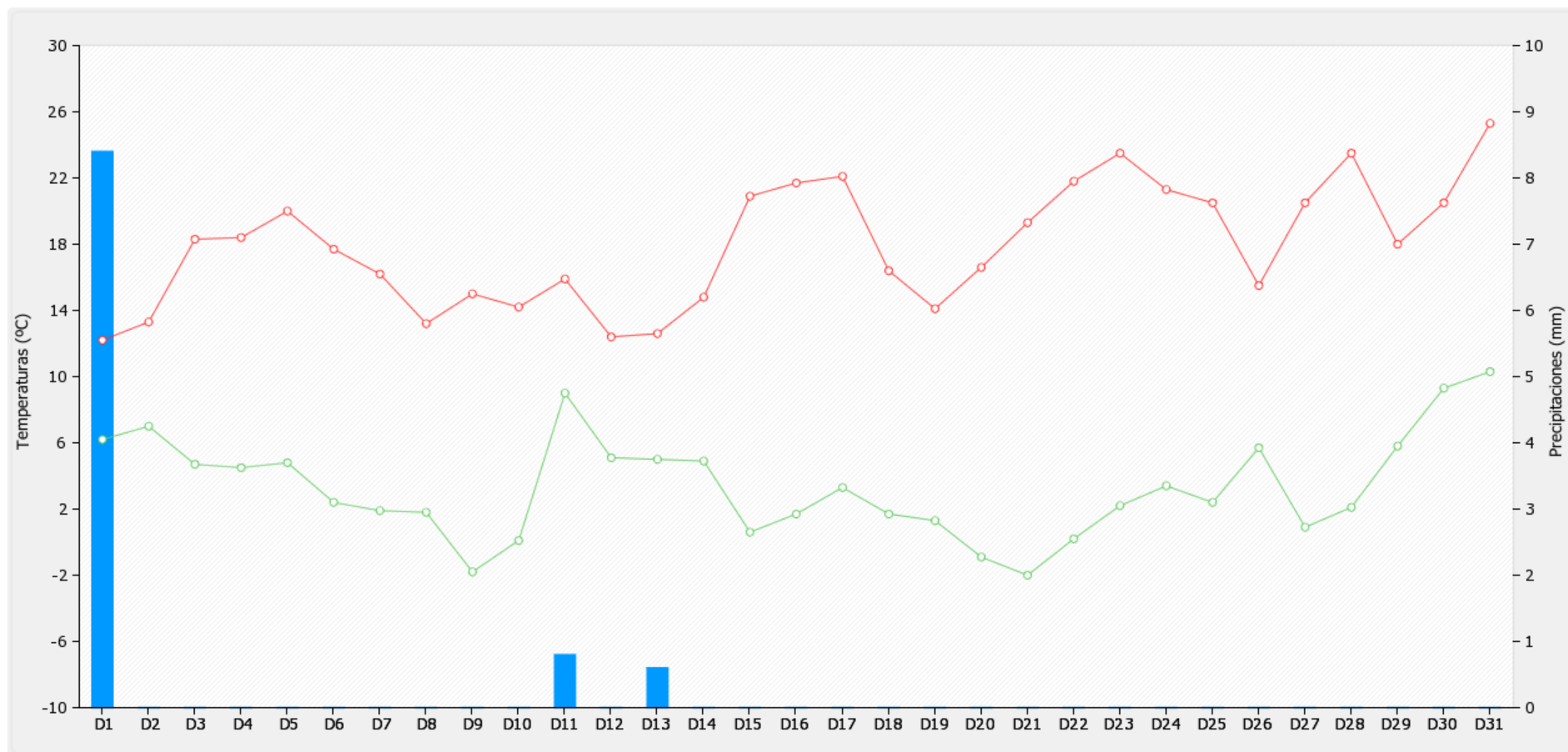
QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE





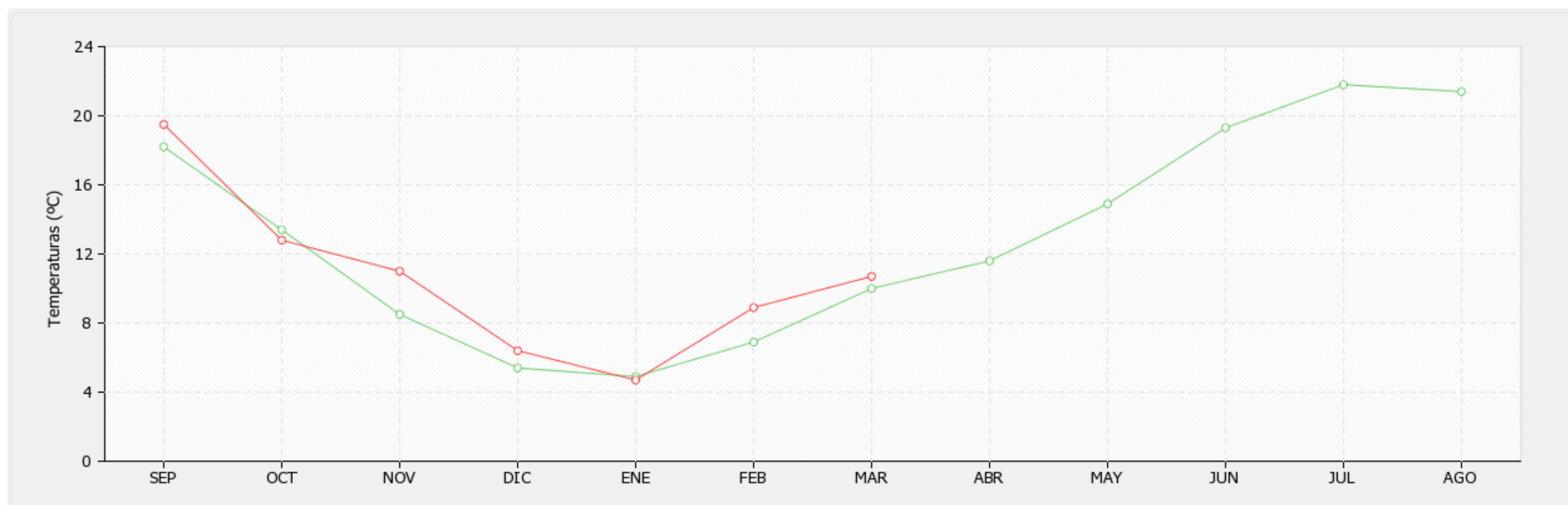
PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	8.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	0	0.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	12.2	13.3	18.3	18.4	20	17.7	16.2	13.2	15	14.2	15.9	12.4	12.6	14.8	20.9	21.7	22.1	16.4	14.1	16.6	19.3	21.8	23.5	21.3	20.5	15.5	20.5	23.5	18	20.5	25.3
T. mín	6.2	7	4.7	4.5	4.8	2.4	1.9	1.8	-1.8	0.1	9	5.1	5	4.9	0.6	1.7	3.3	1.7	1.3	-0.9	-2	0.2	2.2	3.4	2.4	5.7	0.9	2.1	5.8	9.3	10.3



PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

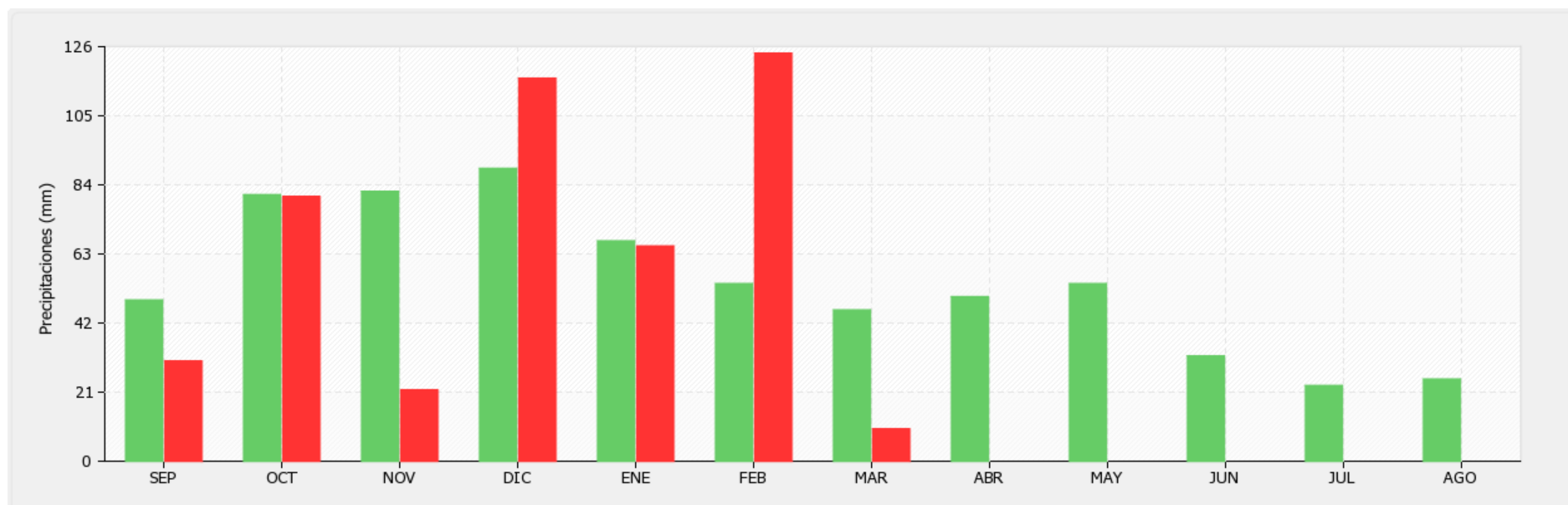
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.2	13.4	8.5	5.4	4.9	6.9	10.0	11.6	14.9	19.3	21.8	21.4
T2020-2021	19.5	12.8	11	6.4	4.7	8.9	10.7	-	-	-	-	-





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

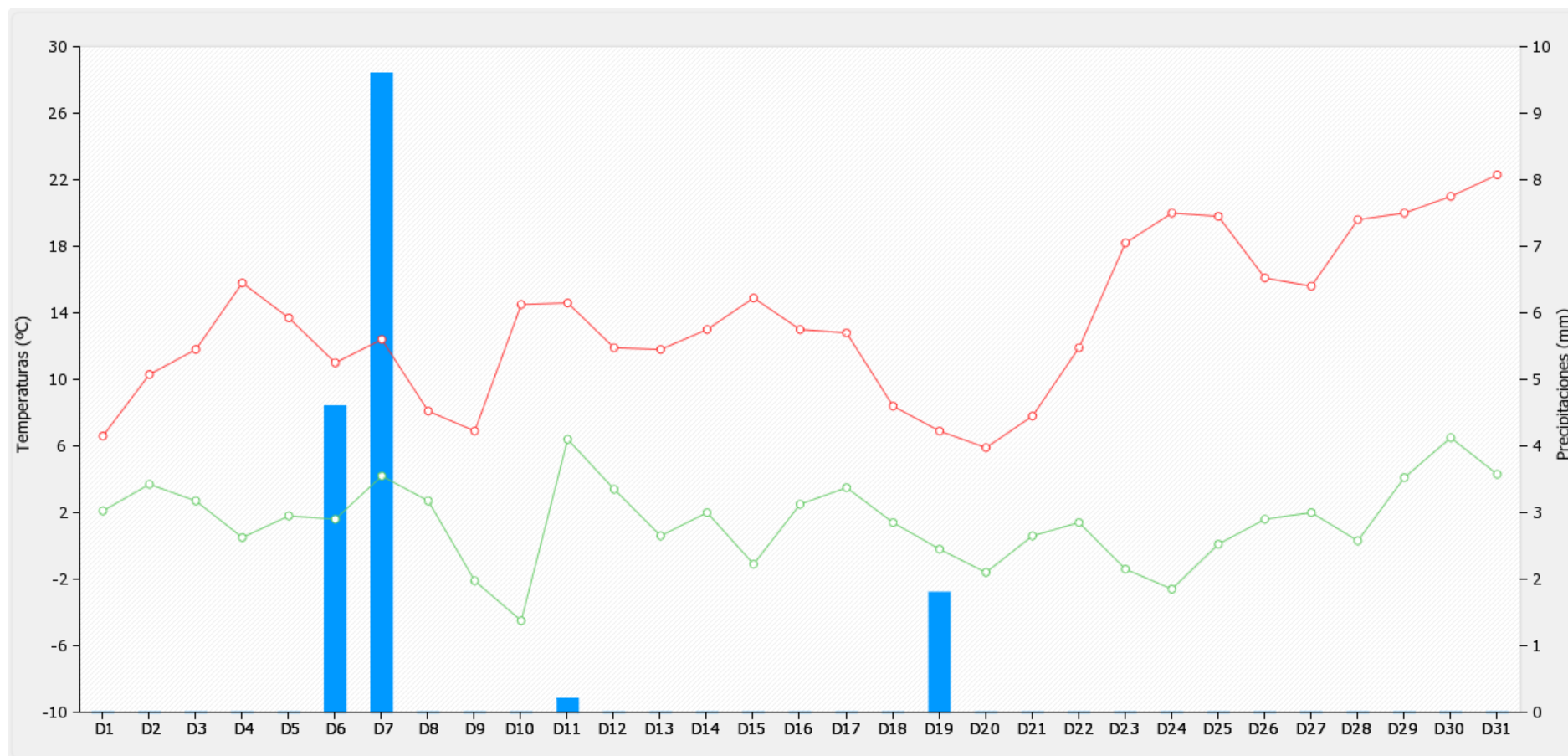
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	49	81	82	89	67	54	46	50	54	32	23	25
P2020-2021	30.4	80.4	21.6	116.4	65.4	124	9.8	-	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

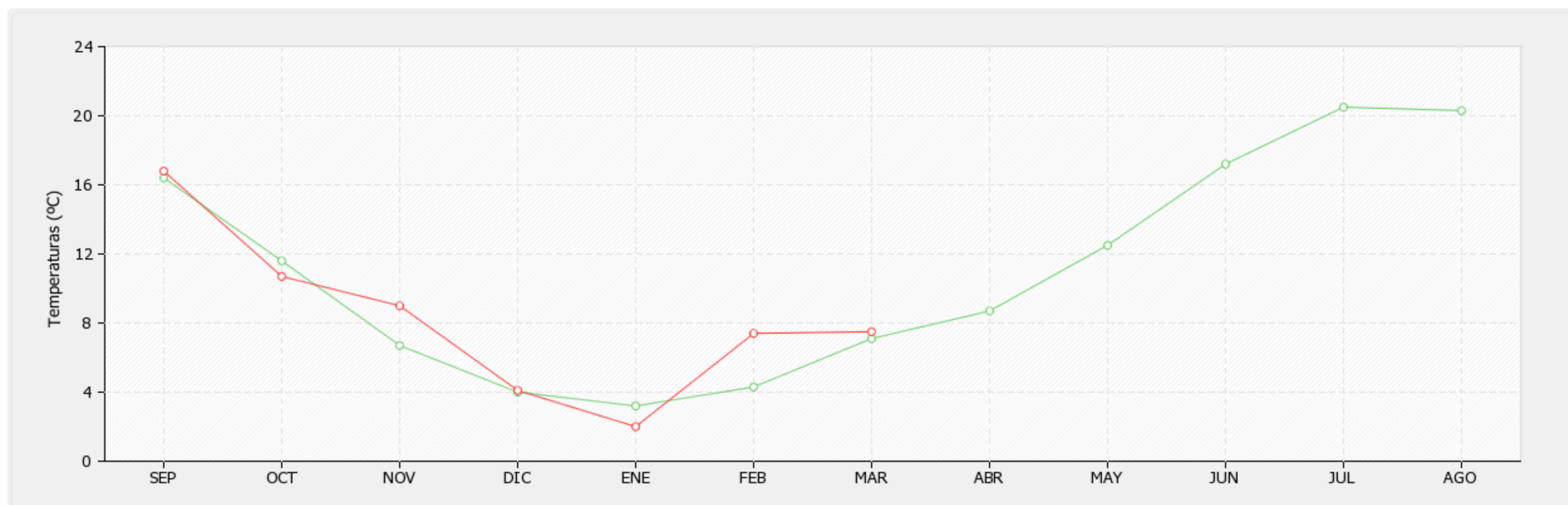
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	4.6	9.6	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	1.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	6.6	10.3	11.8	15.8	13.7	11	12.4	8.1	6.9	14.5	14.6	11.9	11.8	13	14.9	13	12.8	8.4	6.9	5.9	7.8	11.9	18.2	20	19.8	16.1	15.6	19.6	20	21	22.3
T. mín	2.1	3.7	2.7	0.5	1.8	1.6	4.2	2.7	-2.1	-4.5	6.4	3.4	0.6	2	-1.1	2.5	3.5	1.4	-0.2	-1.6	0.6	1.4	-1.4	-2.6	0.1	1.6	2	0.3	4.1	6.5	4.3





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

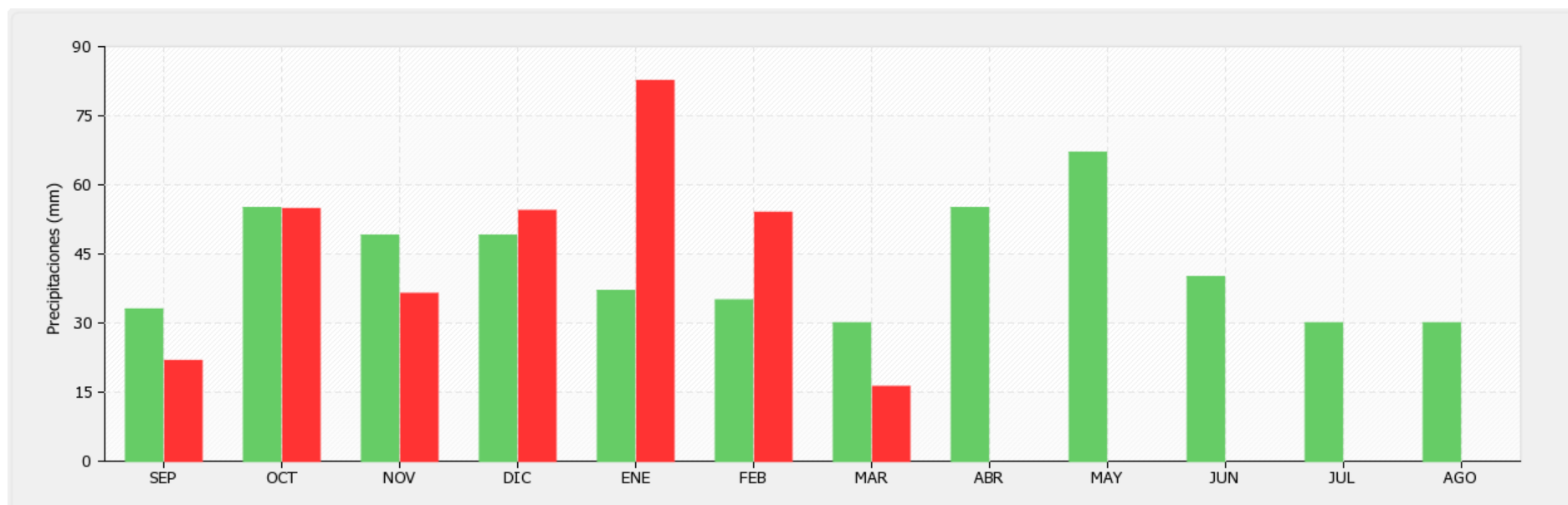
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.4	11.6	6.7	4.0	3.2	4.3	7.1	8.7	12.5	17.2	20.5	20.3
T2020-2021	16.8	10.7	9	4.1	2	7.4	7.5	-	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

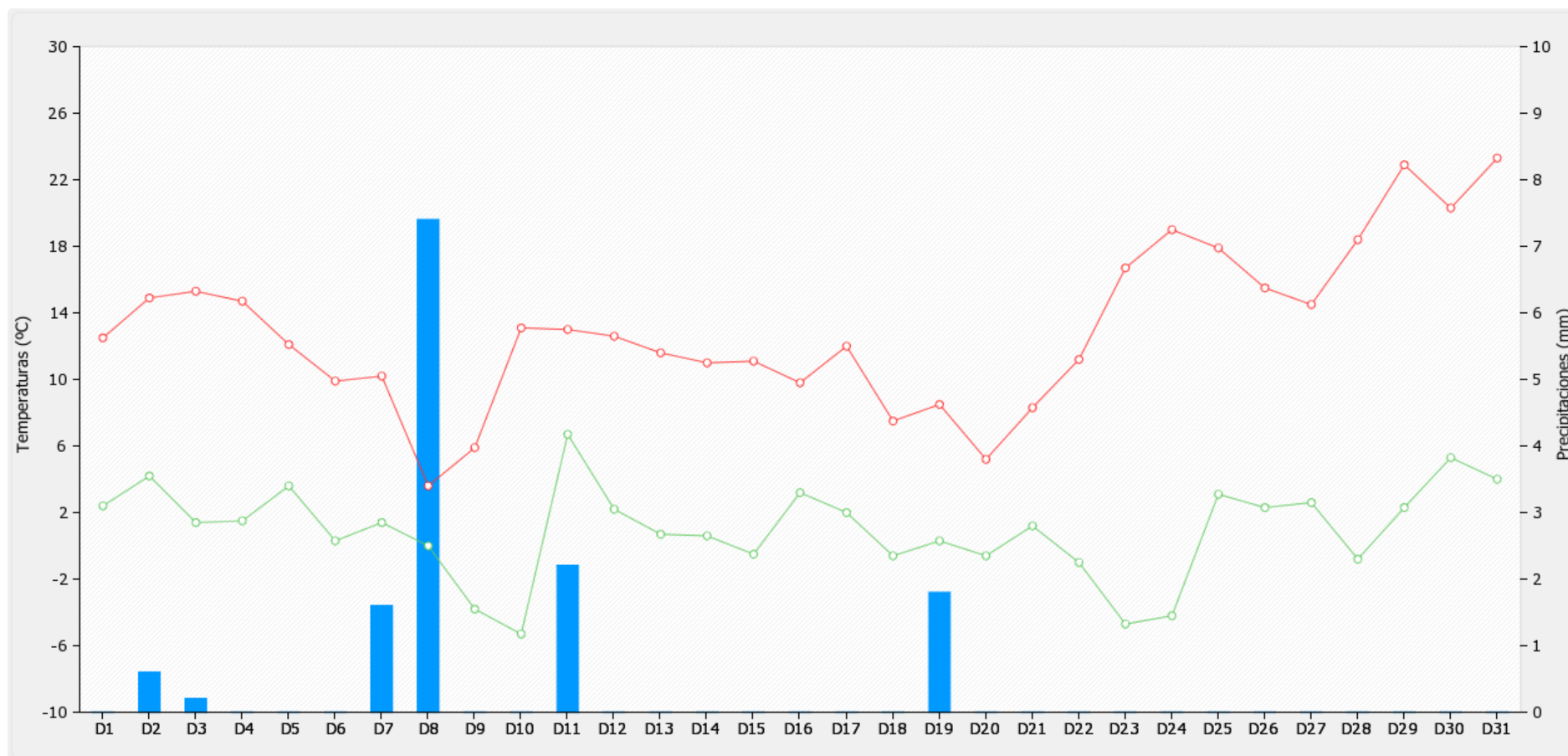
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	33	55	49	49	37	35	30	55	67	40	30	30
P2020-2021	21.8	54.8	36.4	54.4	82.6	54	16.2	-	-	-	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

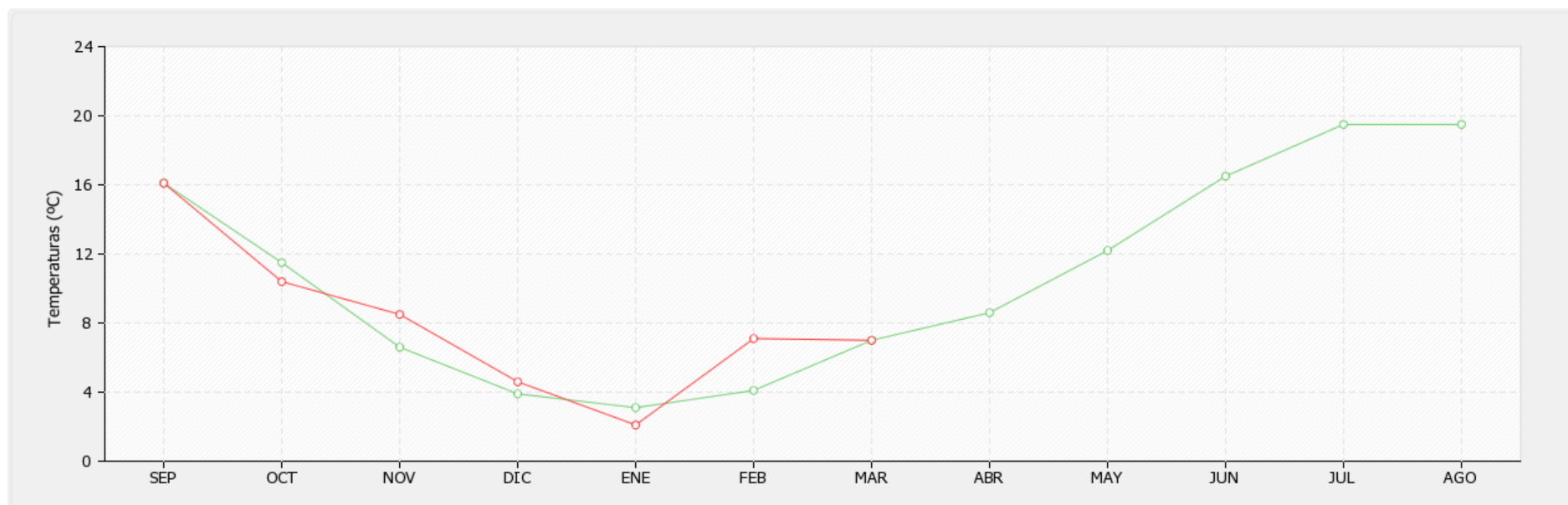
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0.6	0.2	0	0	0	1.6	7.4	0	0	2.2	0	0	0	0	0	0	0	1.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	12.5	14.9	15.3	14.7	12.1	9.9	10.2	3.6	5.9	13.1	13	12.6	11.6	11	11.1	9.8	12	7.5	8.5	5.2	8.3	11.2	16.7	19	17.9	15.5	14.5	18.4	22.9	20.3	23.3
T. mín	2.4	4.2	1.4	1.5	3.6	0.3	1.4	0	-3.8	-5.3	6.7	2.2	0.7	0.6	-0.5	3.2	2	-0.6	0.3	-0.6	1.2	-1	-4.7	-4.2	3.1	2.3	2.6	-0.8	2.3	5.3	4





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

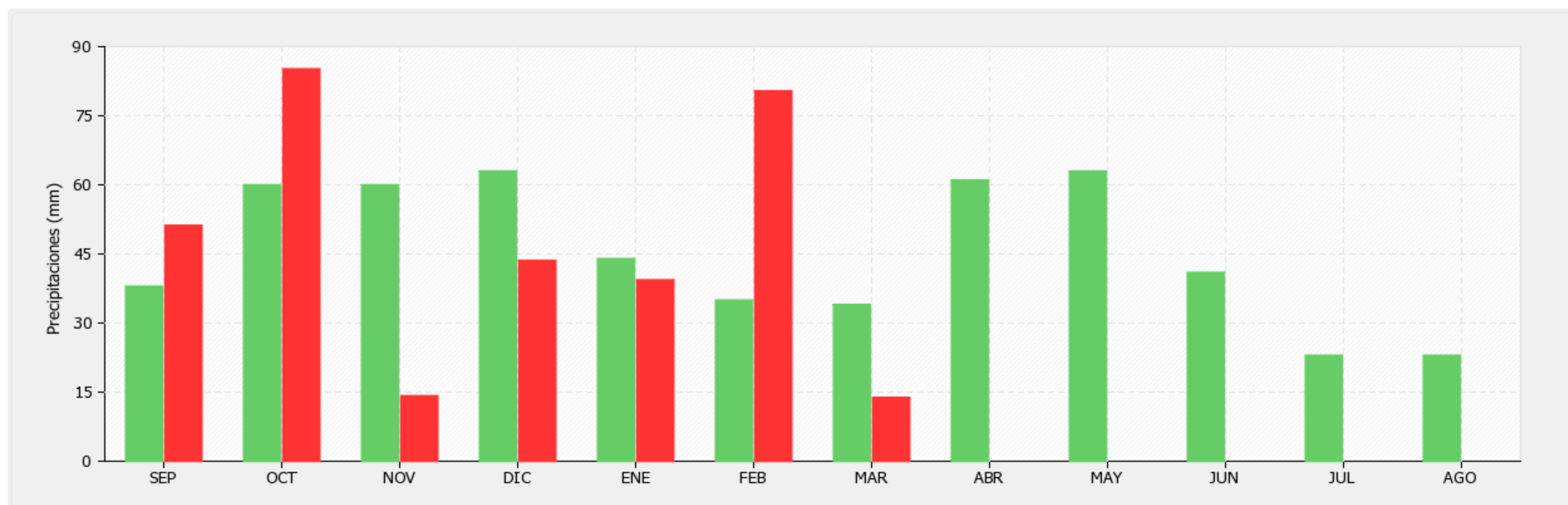
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.1	11.5	6.6	3.9	3.1	4.1	7.0	8.6	12.2	16.5	19.5	19.5
T2020-2021	16.1	10.4	8.5	4.6	2.1	7.1	7	-	-	-	-	-





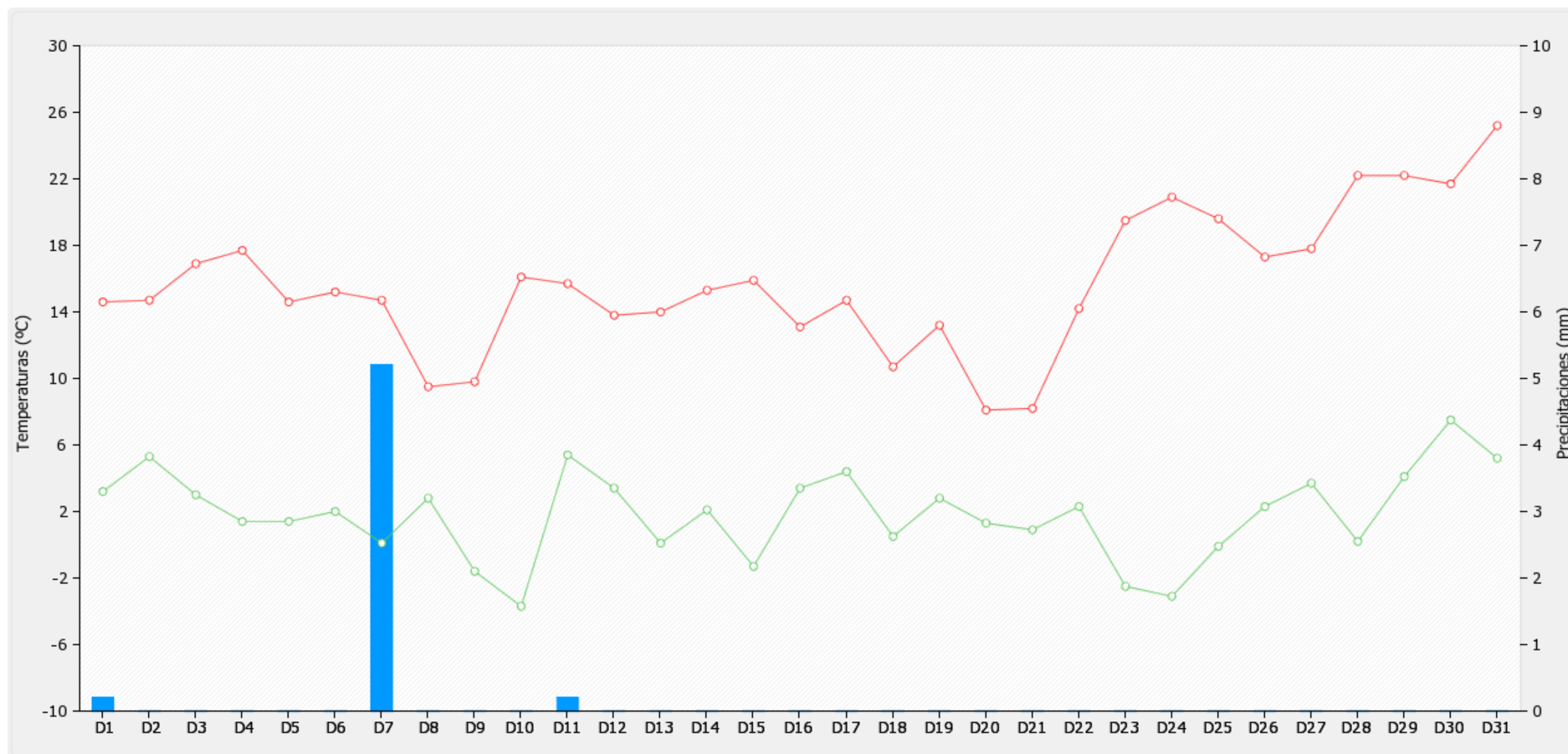
BURGOS (VILAFRÍA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	38	60	60	63	44	35	34	61	63	41	23	23
P2020-2021	51.2	85.2	14.2	43.6	39.4	80.4	13.8	-	-	-	-	-



PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

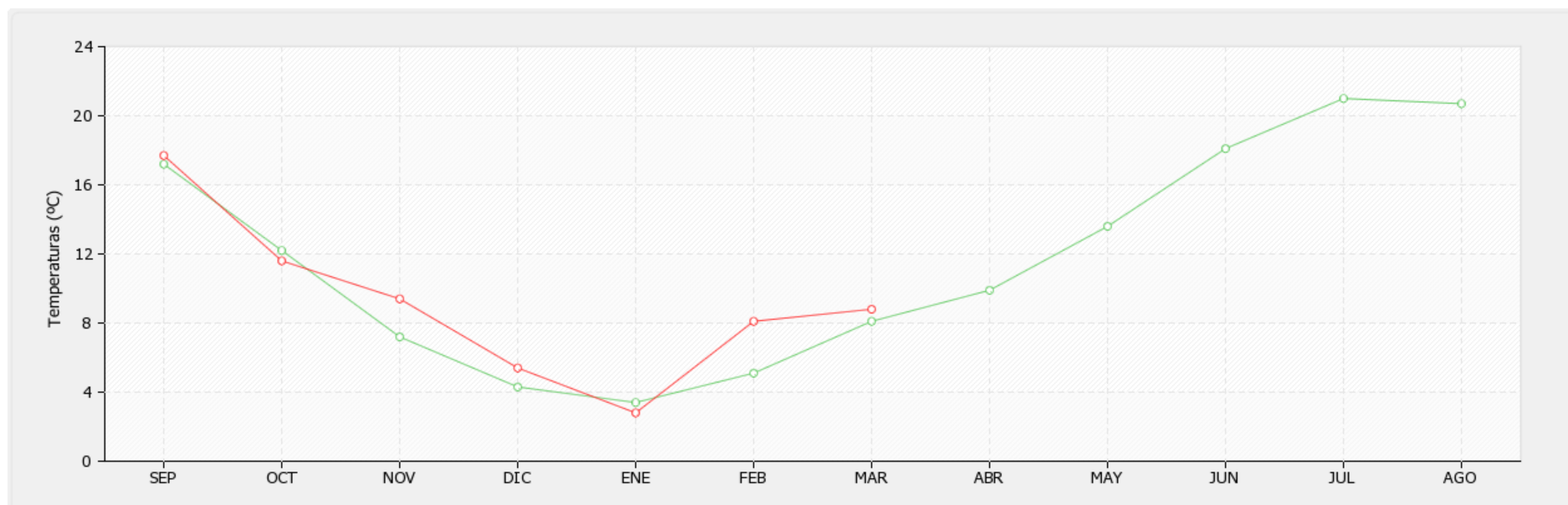
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0.2	0	0	0	0	0	5.2	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	14.6	14.7	16.9	17.7	14.6	15.2	14.7	9.5	9.8	16.1	15.7	13.8	14	15.3	15.9	13.1	14.7	10.7	13.2	8.1	8.2	14.2	19.5	20.9	19.6	17.3	17.8	22.2	22.2	21.7	25.2
T. mín	3.2	5.3	3	1.4	1.4	2	0.1	2.8	-1.6	-3.7	5.4	3.4	0.1	2.1	-1.3	3.4	4.4	0.5	2.8	1.3	0.9	2.3	-2.5	-3.1	-0.1	2.3	3.7	0.2	4.1	7.5	5.2





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

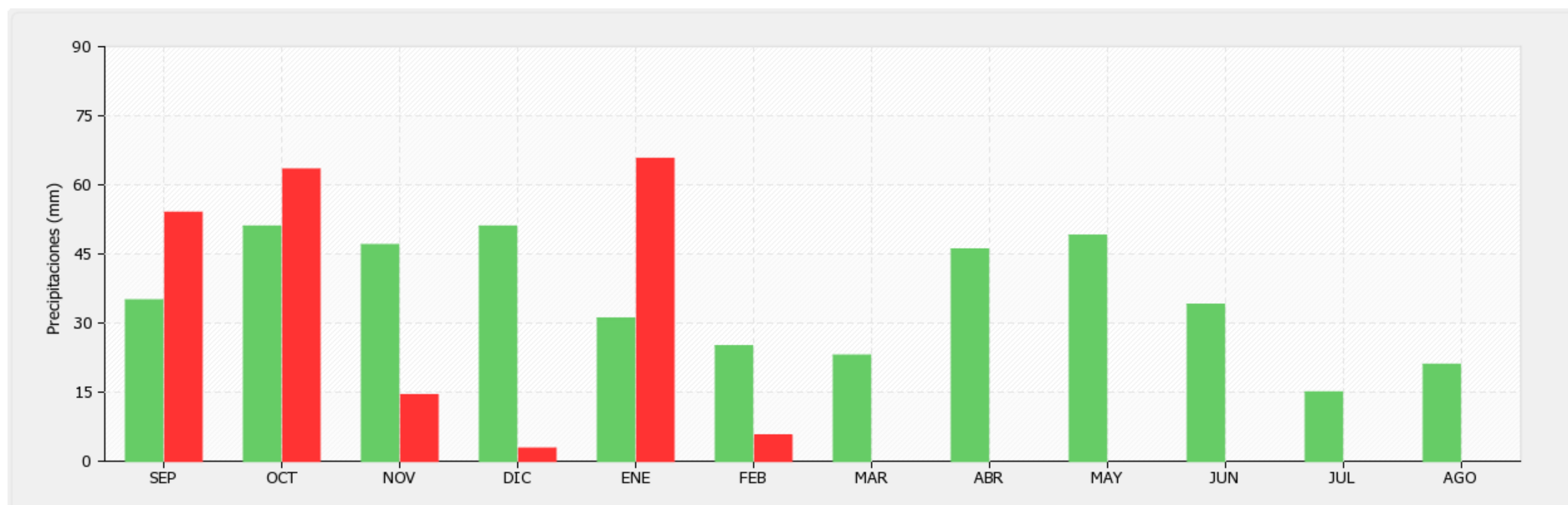
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.2	12.2	7.2	4.3	3.4	5.1	8.1	9.9	13.6	18.1	21.0	20.7
T2020-2021	17.7	11.6	9.4	5.4	2.8	8.1	8.8	-	-	-	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	35	51	47	51	31	25	23	46	49	34	15	21
P2020-2021	54	63.4	14.4	2.8	65.7	5.6	-	-	-	-	-	-



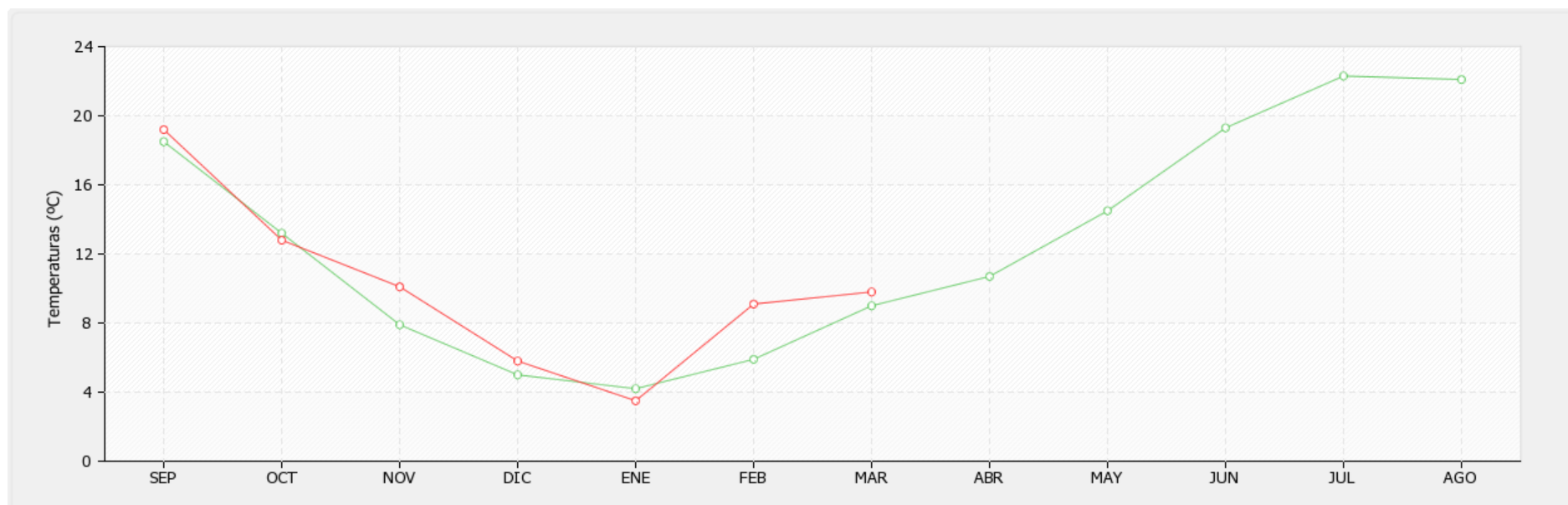
VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	1	0.2	0	0	0	0	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	14.5	14.7	16.9	18.5	15.9	15.7	15.7	10.9	10.5	16.7	14.9	14	15.4	15	16.3	14.8	15.6	11.5	13.4	9.3	10.8	14.9	19.2	20.6	19.9	17.2	17.6	22.2	22.8	21.7	26
T. mín	5.8	6.3	4.2	4	3.8	2.9	3	2.5	0.3	-1.9	7.7	5.6	0.8	2.2	0.9	2.3	5.1	0.4	2.9	1.7	1.2	1.9	0	0.4	2.3	4.8	3.8	3.5	7.2	10.6	7.8



VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

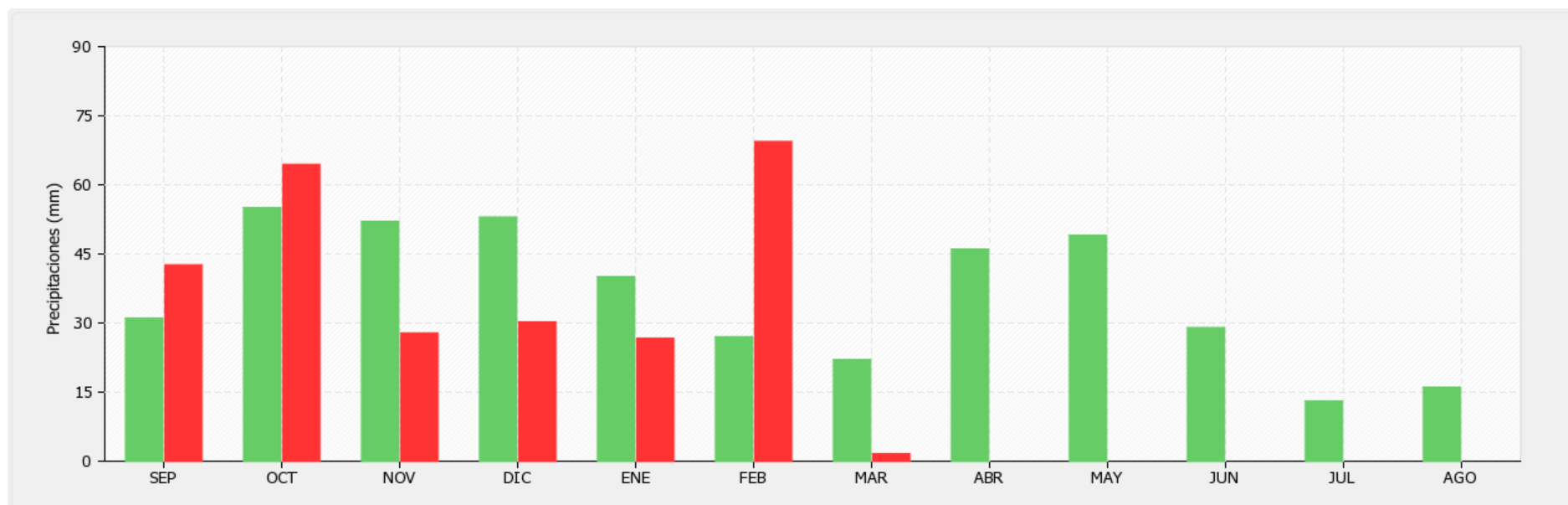
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.5	13.2	7.9	5.0	4.2	5.9	9.0	10.7	14.5	19.3	22.3	22.1
T2020-2021	19.2	12.8	10.1	5.8	3.5	9.1	9.8	-	-	-	-	-





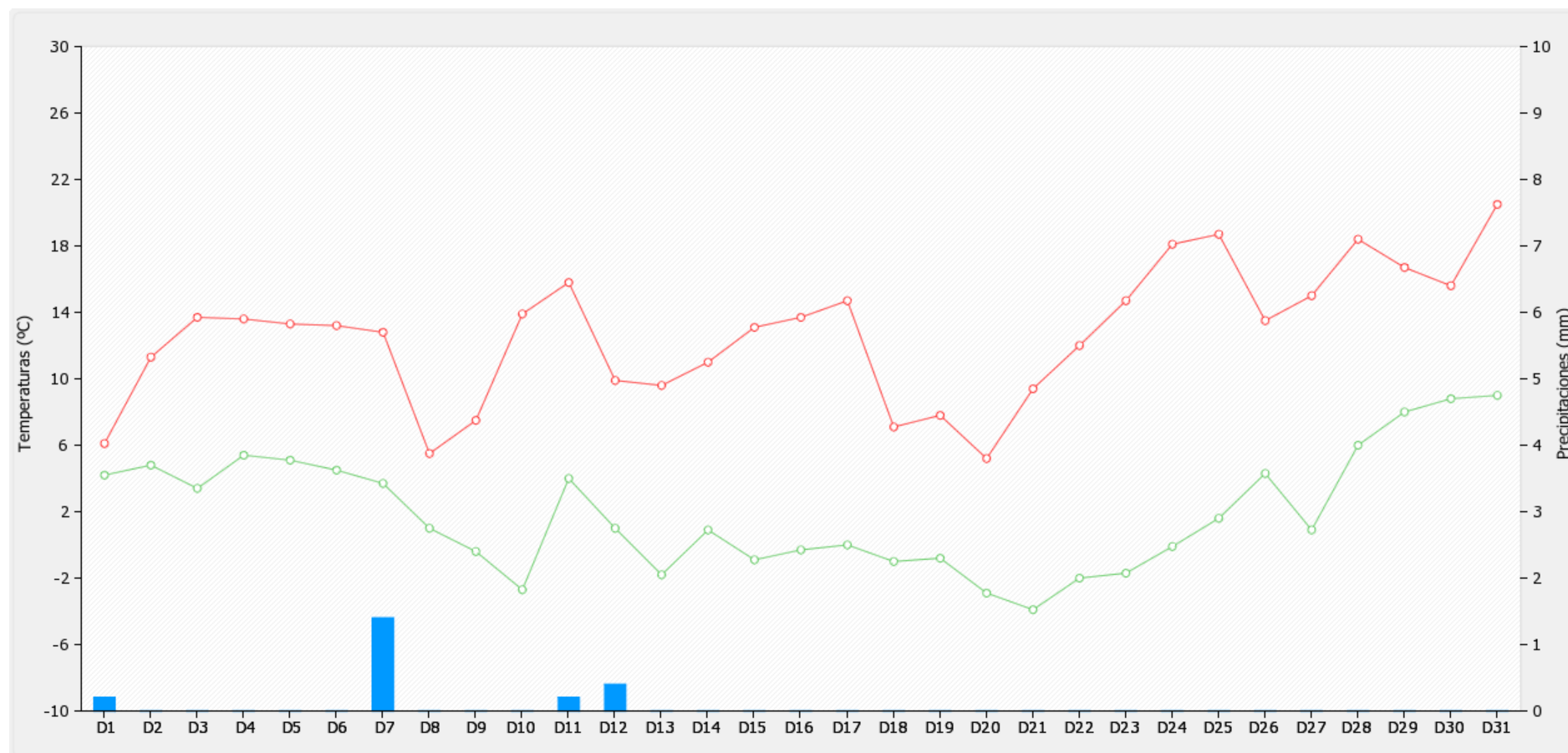
VALLADOLID (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	31	55	52	53	40	27	22	46	49	29	13	16
P2020-2021	42.6	64.4	27.8	30.2	26.6	69.4	1.6	-	-	-	-	-



ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

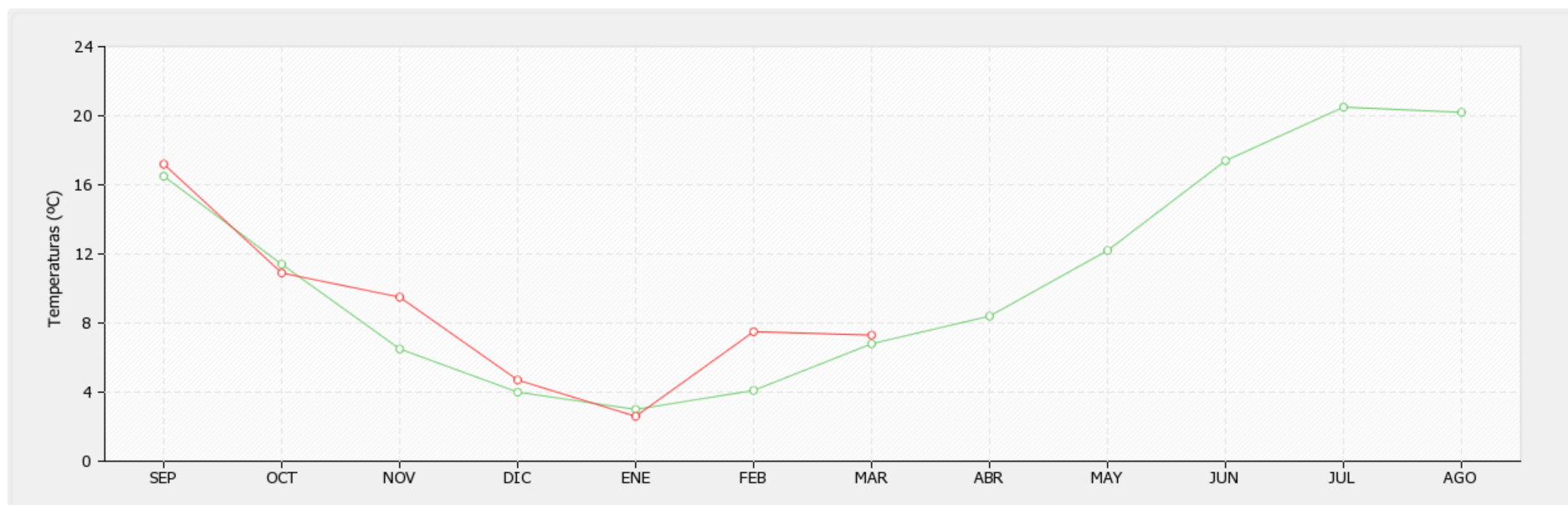
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0.2	0	0	0	0	0	1.4	0	0	0	0.2	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	6.1	11.3	13.7	13.6	13.3	13.2	12.8	5.5	7.5	13.9	15.8	9.9	9.6	11	13.1	13.7	14.7	7.1	7.8	5.2	9.4	12	14.7	18.1	18.7	13.5	15	18.4	16.7	15.6	20.5
T. mín	4.2	4.8	3.4	5.4	5.1	4.5	3.7	1	-0.4	-2.7	4	1	-1.8	0.9	-0.9	-0.3	0	-1	-0.8	-2.9	-3.9	-2	-1.7	-0.1	1.6	4.3	0.9	6	8	8.8	9





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

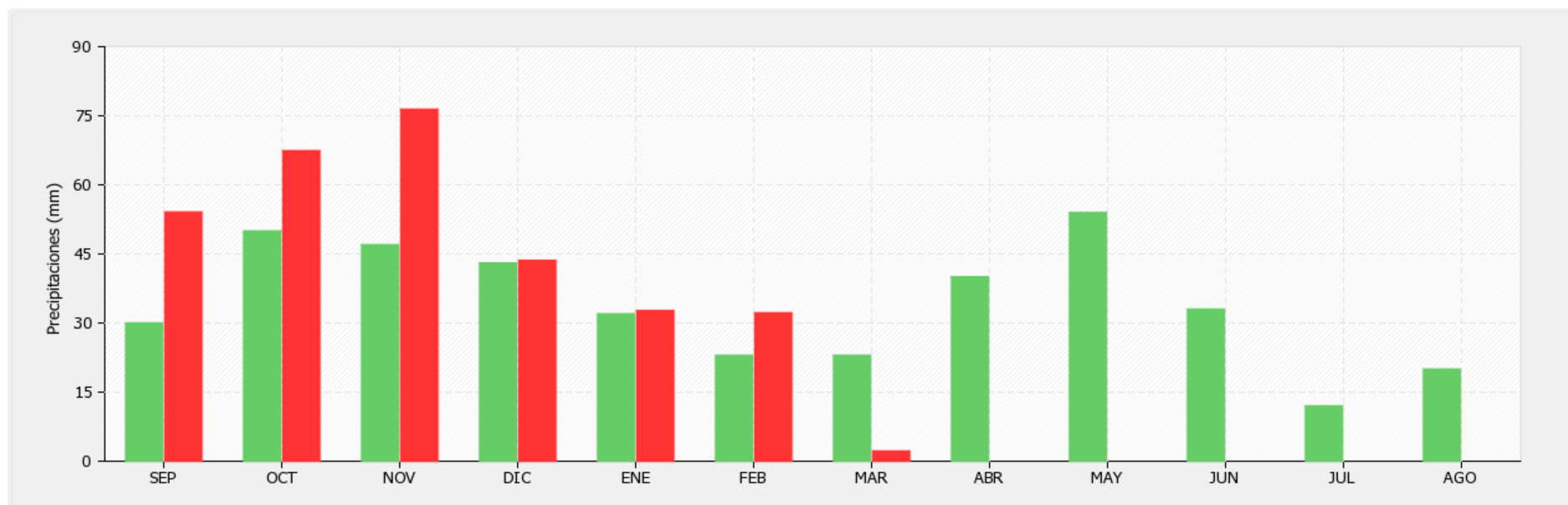
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.4	6.5	4.0	3.0	4.1	6.8	8.4	12.2	17.4	20.5	20.2
T2020-2021	17.2	10.9	9.5	4.7	2.6	7.5	7.3	-	-	-	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

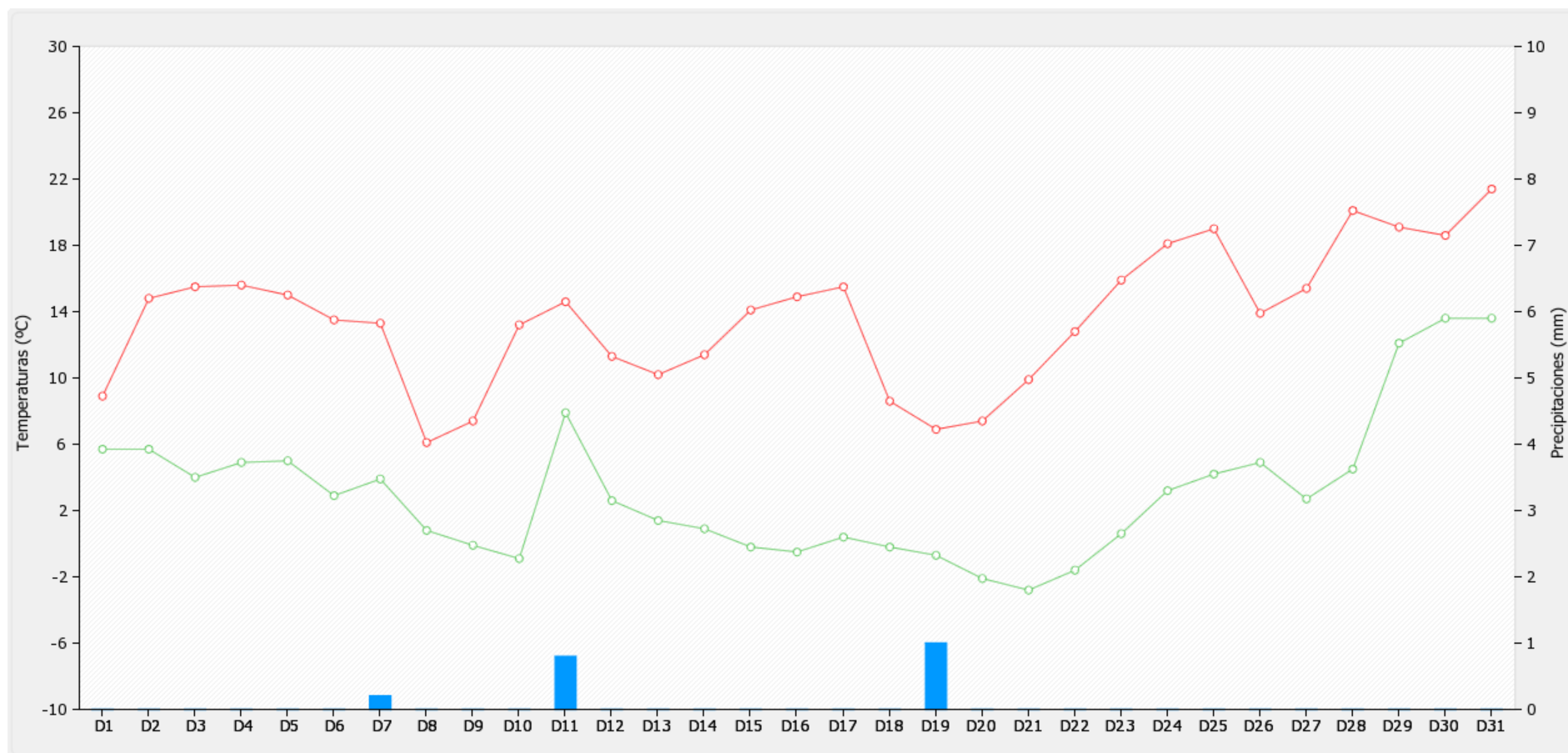
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	30	50	47	43	32	23	23	40	54	33	12	20
P2020-2021	54.1	67.4	76.4	43.6	32.7	32.2	2.2	-	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

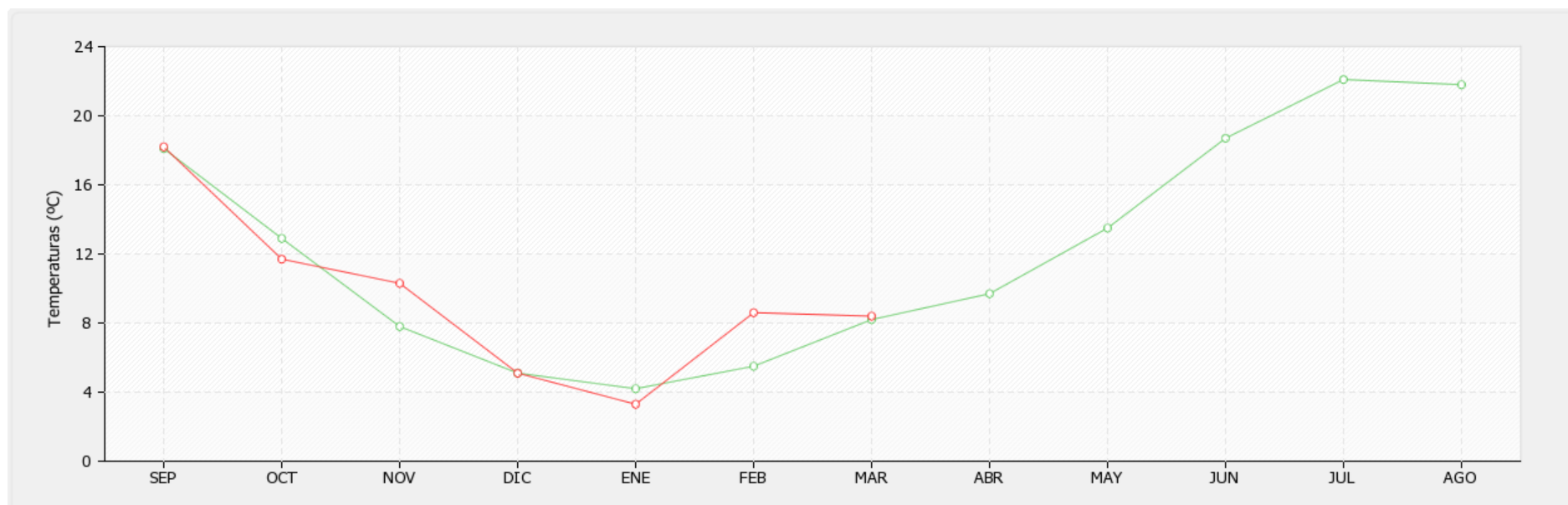
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0.8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	8.9	14.8	15.5	15.6	15	13.5	13.3	6.1	7.4	13.2	14.6	11.3	10.2	11.4	14.1	14.9	15.5	8.6	6.9	7.4	9.9	12.8	15.9	18.1	19	13.9	15.4	20.1	19.1	18.6	21.4
T. mín	5.7	5.7	4	4.9	5	2.9	3.9	0.8	-0.1	-0.9	7.9	2.6	1.4	0.9	-0.2	-0.5	0.4	-0.2	-0.7	-2.1	-2.8	-1.6	0.6	3.2	4.2	4.9	2.7	4.5	12.1	13.6	13.6





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

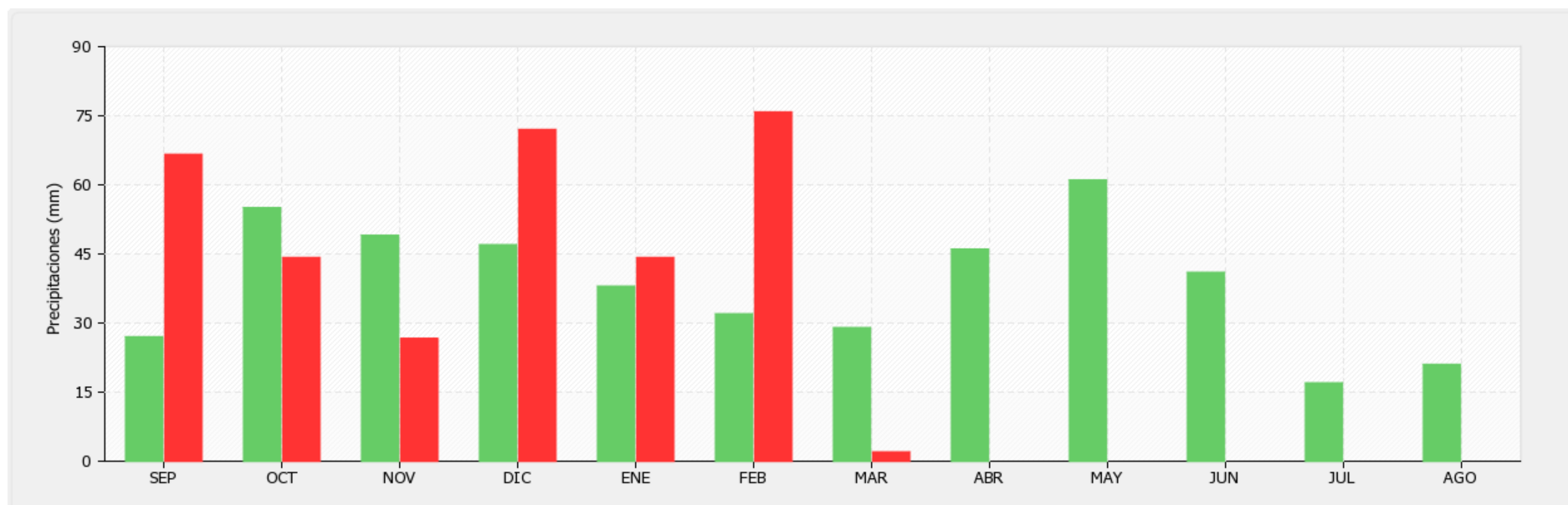
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.1	12.9	7.8	5.1	4.2	5.5	8.2	9.7	13.5	18.7	22.1	21.8
T2020-2021	18.2	11.7	10.3	5.1	3.3	8.6	8.4	-	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	27	55	49	47	38	32	29	46	61	41	17	21
P2020-2021	66.6	44.2	26.6	72	44.2	75.8	2	-	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

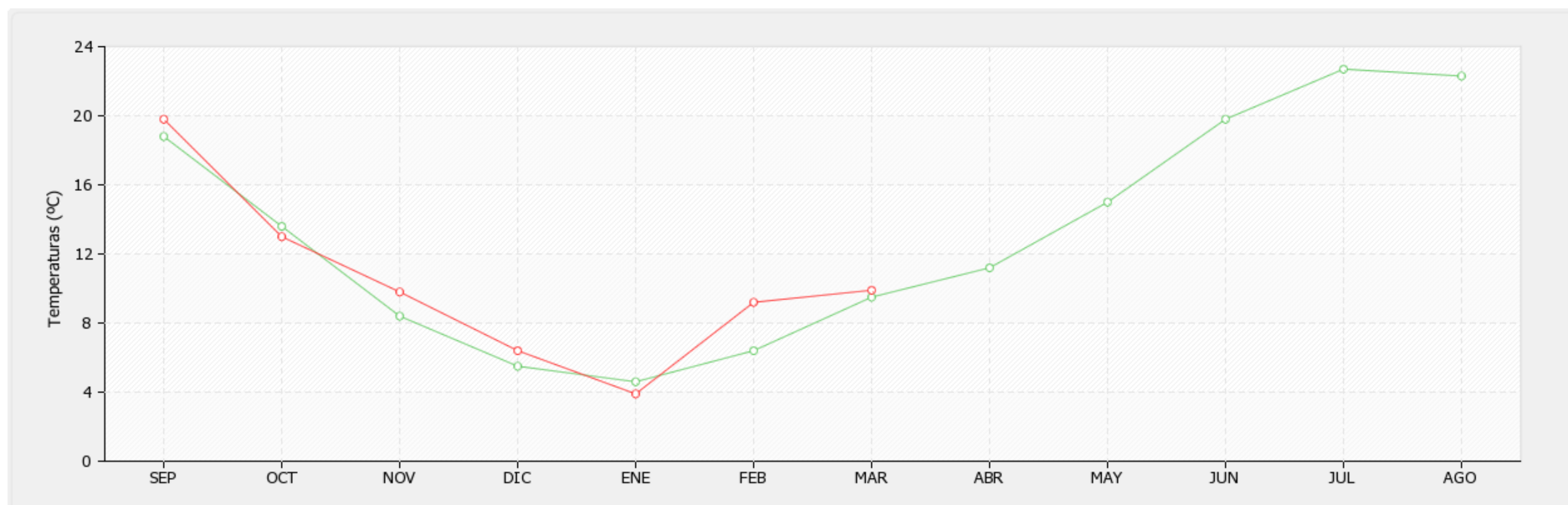
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	2	1	0	0	0	0	0.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	14.6	14.9	17.8	17.9	16.1	15	16.4	11.8	11.2	17.1	14.5	14.8	14.6	15.9	16.5	15.6	16.5	13.5	16	11.3	13	15.3	19.8	21	20.7	18.2	17.6	21.9	21.4	20.9	26.7
T. mín	4.7	5.4	5.3	4.1	4.4	2.3	2.2	4.1	0.6	-0.9	9.2	6	2.1	4.1	0.2	0.8	3.3	-0.1	0	1.5	-0.9	-1.5	-0.1	0.9	2.8	6.1	2.3	1.6	6.5	10	9.2





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

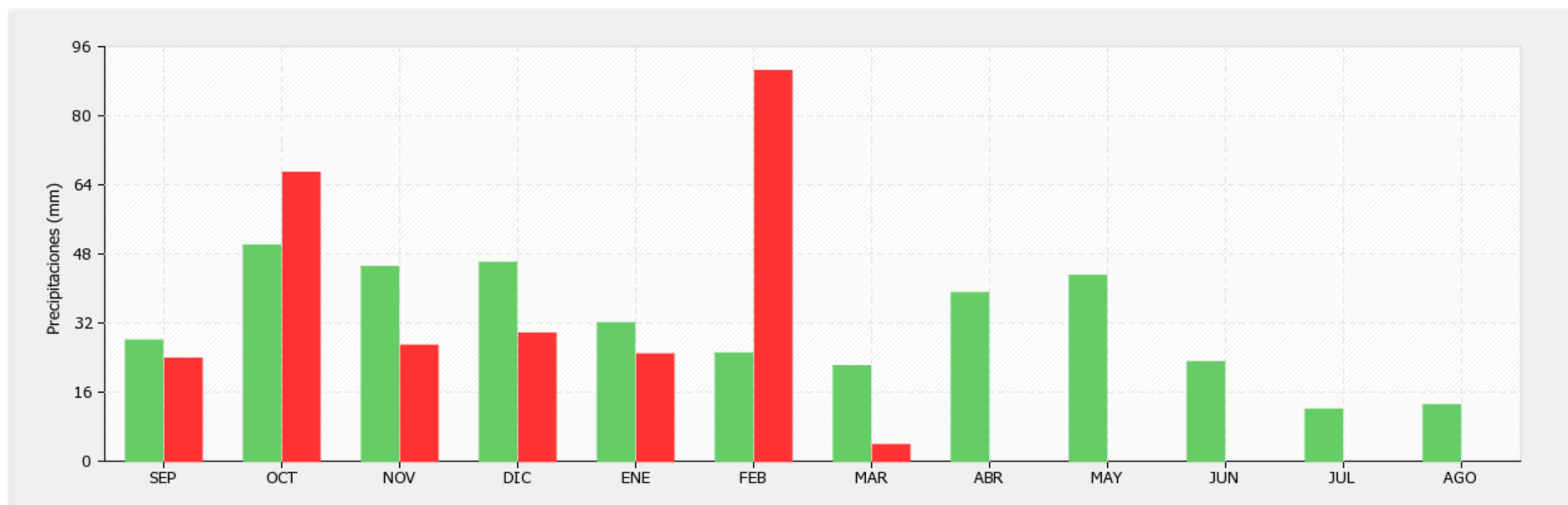
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.8	13.6	8.4	5.5	4.6	6.4	9.5	11.2	15.0	19.8	22.7	22.3
T2020-2021	19.8	13	9.8	6.4	3.9	9.2	9.9	-	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	28	50	45	46	32	25	22	39	43	23	12	13
P2020-2021	23.8	66.8	26.8	29.6	24.8	90.4	3.8	-	-	-	-	-





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

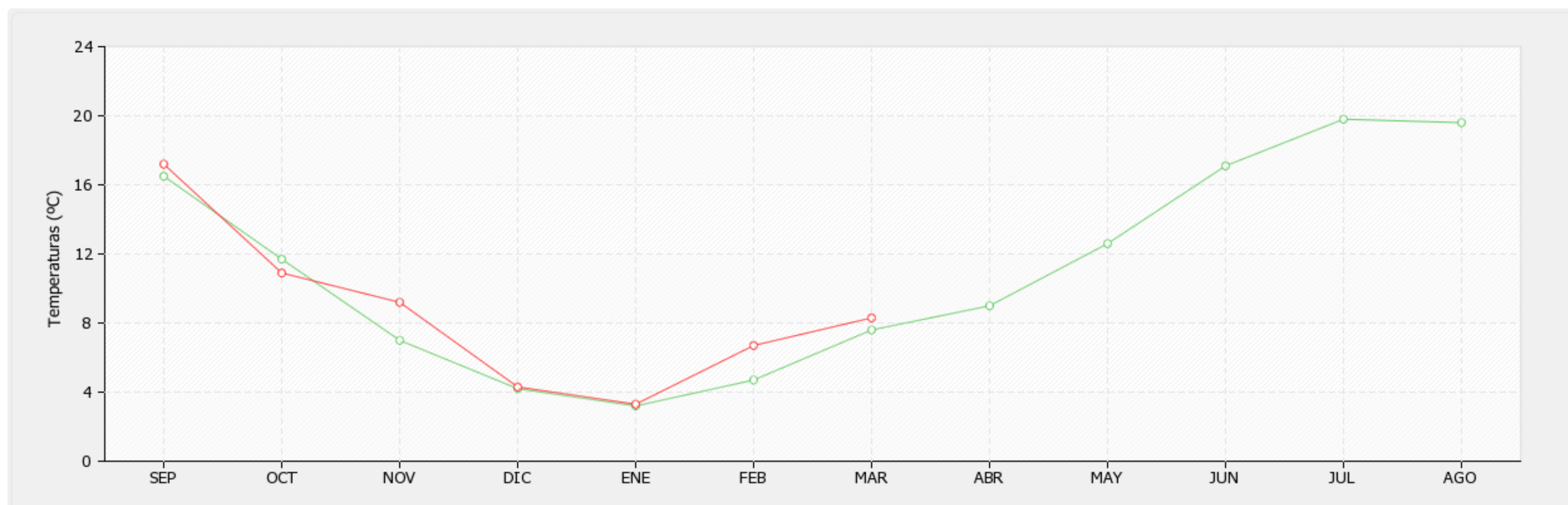
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	13.3	0.7	0	0	0	0	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	8.4	12	14.4	16	15.4	13.1	13.5	8.3	10.7	13.1	13.9	11.4	12.3	12.7	17	15.8	17.3	11.5	12.8	11.4	14.2	15.9	20.2	19.5	16.5	15.2	15.9	20.1	18.9	18.2	22.1
T. mín	4.2	5.3	4.2	4.9	3.4	0	1.6	1.1	-2.8	-1.7	4.2	2	1.3	1.8	-0.4	0.2	0.9	0.7	0.7	-0.8	-4.2	-1.4	0.6	2.4	0.6	1	-0.1	1.7	6.2	8.6	7.5





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

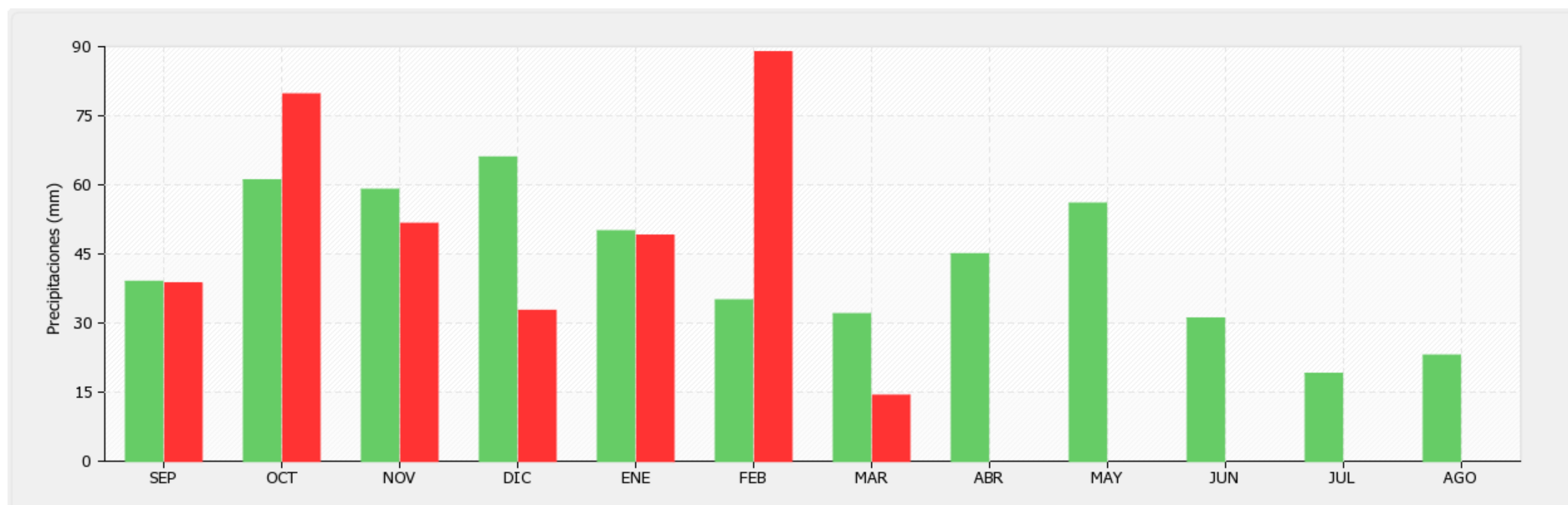
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.7	7.0	4.2	3.2	4.7	7.6	9.0	12.6	17.1	19.8	19.6
T2020-2021	17.2	10.9	9.2	4.3	3.3	6.7	8.3	-	-	-	-	-





LEÓN (V. CAMINO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

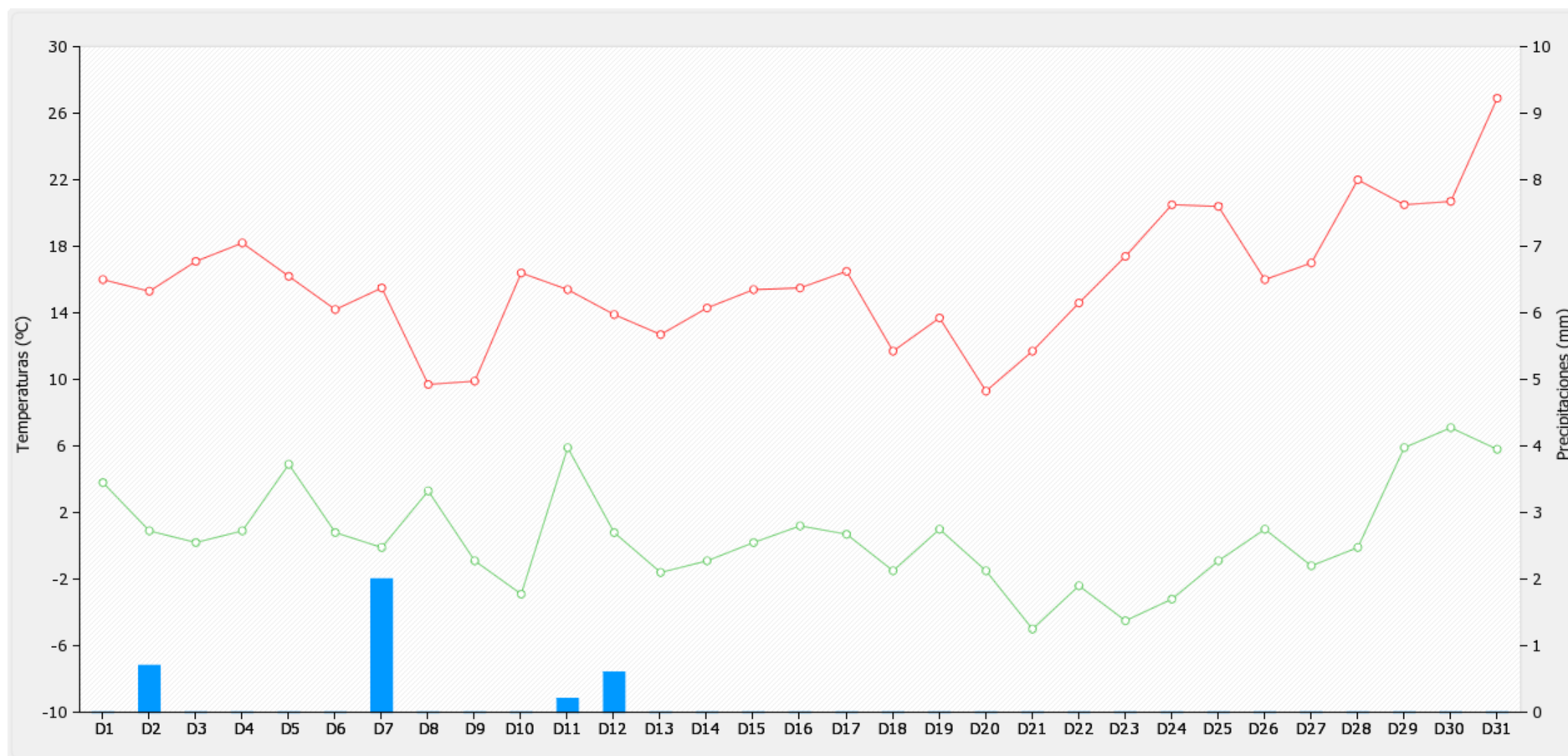
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	39	61	59	66	50	35	32	45	56	31	19	23
P2020-2021	38.6	79.7	51.6	32.7	49	88.8	14.3	-	-	-	-	-





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

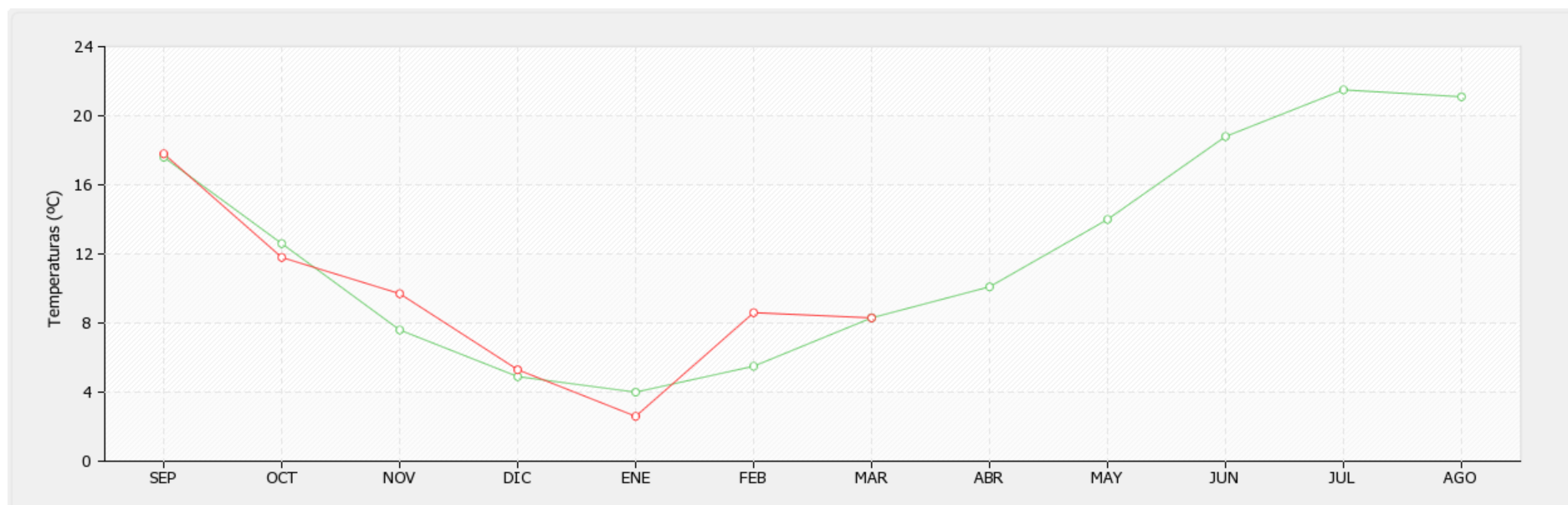
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0.7	0	0	0	0	2	0	0	0	0.2	0.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	16	15.3	17.1	18.2	16.2	14.2	15.5	9.7	9.9	16.4	15.4	13.9	12.7	14.3	15.4	15.5	16.5	11.7	13.7	9.3	11.7	14.6	17.4	20.5	20.4	16	17	22	20.5	20.7	26.9
T. mín	3.8	0.9	0.2	0.9	4.9	0.8	-0.1	3.3	-0.9	-2.9	5.9	0.8	-1.6	-0.9	0.2	1.2	0.7	-1.5	1	-1.5	-5	-2.4	-4.5	-3.2	-0.9	1	-1.2	-0.1	5.9	7.1	5.8





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.6	12.6	7.6	4.9	4.0	5.5	8.3	10.1	14.0	18.8	21.5	21.1
T2020-2021	17.8	11.8	9.7	5.3	2.6	8.6	8.3	-	-	-	-	-





SALAMANCA (MATACÁN) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	32	46	40	41	30	25	21	38	47	29	11	12
P2020-2021	28.7	52.8	25	35.7	27	82.5	3.5	-	-	-	-	-

